

Bitte beachten Sie: Dieses Dokument wurde automatisch erstellt und ist kein Ersatz für das Originaldokument des Herstellers.

Product Datasheet

GCS1 Polyclonal Antibody, HRP Conjugated, Rabbit BSS-BS-13322R-HRP

Artikelname	GCS1 Polyclonal Antibody, HRP Conjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-13322R-HRP
Hersteller Artikelnummer	bs-13322R-HRP
Alternativnummer	BSS-BS-13322R-HRP-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC-Fr, IHC-P, WB
Konjugation	HRP
Produktbeschreibung	Glycosylation of asparagine residues in Asn-X-Ser/Thr motifs in proteins commonly occur in the lumen of the endoplasmic reticulum (ER). Glucosidase I catalyzes the first step in the N-linked oligosaccharide processing pathway. It specifically removes...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	7841
Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH 7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human GCS1

Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	GCS1
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), ELISA(1:500-1000), IHC-P(1:200-400), IHC-F(1:100-500)